特許協力条約

PCT

国際調査報告

(法8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]



出願人又は代理人 の書類記号 0P05029	今後の手続きについては、様式PCT/ISA/220 及び下記5を参照すること。	
国際出願番号 PCT/JP2005/019085	国際出願日 (日.月.年) 18.10.2005	優先日 (日.月.年)
出願人 (氏名又は名称) オーエスジー株式会社		
国際調査機関が作成したこの国際調査を この写しは国際事務局にも送付される。	報告を法施行規則第41条(PCT18条)	の規定に従い出願人に送付する。
この国際調査報告は、全部で <u>3</u>	_ ページである。	
「この調査報告に引用された先行技 	術文献の写しも添付されている。	
	出願	語に翻訳された、 5 I 欄参照)。
2. 「請求の範囲の一部の調査が		
3. 「発明の単一性が欠如している。	· る(第Ⅲ欄参照)。	
4. 発明の名称は 🔽 出願	人が提出したものを承認する。	
厂 次に	示すように国際調査機関が作成した。	
-		
5. 要約は 🔽 出願	人が提出したものを承認する。	
国際	欄に示されているように、法施行規則第 調査機関が作成した。出願人は、この国 際調査機関に意見を提出することができ	第47条(PCT規則38.2(b))の規定により 際調査報告の発送の日から1カ月以内にこ きる。
6. 図面に関して a. 要約費とともに公表される図は、 第 <u>2</u> 図とする。 反 出		
	出願人は図を示さなかったので、国際調	査機関が選択した。
Г 4	×図は発明の特徴を一層よく表している	ので、国際調査機関が選択した。

b. 「 要約とともに公表される図はない。

国際調査報告

発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Int.Cl. B23C5/10 (2006, 01)

調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int.Cl. B23C5/10

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

lc.

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2005年

日本国実用新案登録公報

1996-2005年

日本国登録実用新案公報

1994-2005年

国際調査で使用した電子データベース (データベースの名称、調査に使用した用語)

<u>C</u> . 関連する	と認められる文献	
引用文献の		
カテゴリー*] 引用文献名	及び一部の

カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
A	WO 2000/29153 A1 (YG-1 CO., LTD.) 2000.05.25 & US 6648559 B1 & EP 1128924 A & (JP 2002-529261 A	1-2
A	JP 2-303707 A (三菱重工業株式会社) 1990.12.17 (ファミリーなし)	1-2
A	JP 53-31286 A (細井良祐) 1978.03.24 & US 4132493 A1 & GB 1559754 A & DE 2737827 A1	1-2

▼ C欄の続きにも文献が列挙されている。

「パテントファミリーに関する別紙を参照。

* 引用文献のカテゴリー

- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用す る文献(理由を付す)
- 「〇」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日

19.12.2005

国際調査報告の発送日

JEIPUT湾 27.12.2005

国際調査機関の名称及びあて先

日本国特許庁(ISA/JP)

郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 特許庁審査官(権限のある職員)

3 C 8608

田村 嘉章

電話番号 03-3581-1101 内線 3324

C(続き).	関連すると認められる文献		
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号	
Α .	JP 3-65614 U (株式会社豊田中央研究所、トヨタ自動車株式会社) 1991.06.26 (ファミリーなし)	1-2	
	·		